

CONFERINȚA NAȚIONALĂ "DIDACTICA MATEMATICII" - EDIȚIA
A XXVIII-A, REGHIN, 5 MAI 2012

Dorel I. Duca

Facultatea de Matematică și Informatică a Universității "Babeș-Bolyai" din Cluj-Napoca în colaborare cu Filialele Cluj și Mureș ale Societății de Științe Matematice din România (SSMR), Inspectoratul Școlar Județean Mureș și Grupul Școlar "Petru Maior" din Reghin, a organizat în ziua de 5 mai 2012, la Grupul Școlar "Petru Maior" din Reghin, a XXVIII-a ediție a Conferinței Naționale "Didactica Matematicii"

Municipiul Reghin - al doilea oraș ca mărime din județul Mureș, are o suprafață de 7.282 ha, din care: 785 ha curți și clădiri; 62,5 ha străzi; 41,61 ha parcuri și zone verzi; 1.334 ha intravilan; 4.345 ha suprafețe agricole și 624 ha fond forestier.

Prima școală de stat ia ființă la Reghin în anul 1918 când, prin Ordinul nr. 28732/1918 al Imperiului Austro-Ungar, se deschide o Școală de băieți. La 7 iulie 1919, școala este preluată de statul Român. În anul școlar 1919/1920 școala funcționează cu clasele a I-a și a II-a sub conducerea Consiliului Dirigent din Transilvania. Prin Ordinul nr. 95725B/1920 al Ministerului Instrucțiunii Publice, Școala Civilă de Băieți este transformată în *Liceu de Stat*; cursurile liceului se deschid la 5 noiembrie. "În sfârșit după o mie de ani de iobăgie au ajuns și românii din Reghin să aibă un liceu, focar al culturii naționale, pentru odraslele tinere de pe Câmpia și Valea Mureșului de Sus." - scria ziarul reghinean *Glasul poporului* din 13 decembrie 1923. În perioada 1948-1956, liceul a funcționat ca "Școală pedagogică", absolvenții ei primind diplomă de învățători. În pofida multor schimbări de nume și localuri, școala a constituit un permanent focar de cultură și civilizație.

Grupul Școlar "Petru Maior", cu anul de naștere 1919, își desfășoară activitatea, în anul școlar 2012/2013, cu un personal didactic compus din: 4 învățători, 5 institutori, 69 profesori, 10 ingineri, 1 maestru. Oferta educațională a liceului se face pe 3 profile: *teoretic* (cu domeniul real: matematică-informatică - secțiile română și maghiară și științele naturii - secția română), *tehnic* (cu domeniile: electronică-automatizări, electric, mecanic) și *servicii* (cu domeniul comerț).

La orele 10, în prezența oficialităților Primăriei municipiului Reghin, a Facultății de Matematică și Informatică a Universității "Babeș-Bolyai" din Cluj-Napoca, a Societății de Științe Matematice din România (SSMR), al Inspectoratului Școlar Județean (ISJ) Mureș și a conducerii Grupului Școlar "Petru Maior" din Reghin, prof. univ. dr. Dorel I. Duca, președintele Comitetului de

organizare, deschide lucrările Conferinței, adresând salutul conducerii SSMR și al filialei Cluj a SSMR. Salutul Primăriei municipiului Reghin este adresat de Nagy Andras - primarul municipiului Reghin, salutul Facultății de Matematică și Informatică a Universității "Babeș-Bolyai" din Cluj-Napoca este adresat de prof. univ. dr. Adrian-Olimpiu Petrușel - decanul Facultății de Matematică și Informatică a Universității "Babeș-Bolyai" din Cluj-Napoca, salutul SSMR este adresat de prof. univ. dr. Doru Ștefănescu - prim-vicepreședinte al SSMR, salutul ISJ Mureș de prof. Vasile Gînta - inspector școlar, iar salutul Grupului Școlar "Petru Maior" - gazda manifestării - de prof Ștefan Șerban - directorul Grupului Școlar "Petru Maior" din Reghin.

Conferințele în plen s-au bucurat de o excelentă primire din partea auditoriului.

Prof. univ. dr. *Doru Ștefănescu* (Universitatea din București) a vorbit despre "*Rolul algoritmilor în educația matematică*".

Eleva *Ștefana Șerban* (Grupul Școlar "Petru Maior" Reghin) a vorbit despre "*Olimpiada națională de Matematică - Constanța, 2012*".

Prof. univ. dr. *Dorel I. Duca* (Universitatea "Babeș-Bolyai" din Cluj-Napoca) a vorbit despre "*Sisteme de votare*".

La orele 12 au început comunicările pe secțiuni: *Algebră* (44 comunicări), *Analiză matematică* (27 comunicări), *Geometrie* (22 comunicări), *Informatică* (8 comunicări). Secțiunile de algebră, analiză matematică și geometrie s-au divizat pe subsecțiuni.

Masa ce a urmat a dat o intimitate nobilă atmosferei create în timpul prezentării comunicărilor; fiecare fost student - azi personalitate a învățământului preuniversitar - a găsit o potecă de pătrundere în sufletul magistrului, dar și de a-i împărtăși colegului succesele, dar și neîmplinirile, în profesie și în viață.

La despărțire, cu toții, și-au urât, printre altele, sănătate pentru a se putea întâlni la cea de- XXIX-a Conferință Națională "*Didactica Matematicii*".

Pentru efortul depus pentru a organiza o asemenea manifestare adresăm sincere mulțumiri colegilor noștri de la Grupul Școlar "*Petru Maior*" din Reghin. Mulțumiri deosebite domnului director al Grupului Școlar "*Petru Maior*" - prof. Ștefan Șerban precum și domnului prof. Gheorghe Dărăban.

*Facultatea de Matematică și Informatică,
Universitatea "Babeș-Bolyai" Cluj-Napoca
e-mail: dduca@math.ubbcluj.ro; dorelduca@yahoo.com*

Primit la redacție: 15 Octombrie 2012